

# ÁRJEGYZÉK

Szint	Jel:	Tájolás	Szobák száma	Alap-terület (m2)	Erkély (m2)	Terasz (m2)	Kert (m2)	Gk. parkoló	Tároló/Padlás-rekesz	Komplett ár	
Fsz.	A.	A/05	DNY	2	42,25	0	8,64	0	P17		14 340 000 Ft
		A/06	DNY	2	46,75	0	4,38	0	P18		15 300 000 Ft
		A/07	DNY	2	46,75	0	4,38	0	P19		15 300 000 Ft
		A/08	ÉK,ÉNY,DNY	4	83,12	0	12,21	100	P26 (2 db)	P40	32 490 000 Ft
		A/09	ÉK	1+1fél	36,03	0	6,36	0	P14		12 910 000 Ft
	B.	A/44	K,ÉK,DK	1	31,02	0	13,71	73,48	P66		12 060 000 Ft
		A/45	DK	2+1fél	53,18	0	25,79	58,81	P1		20 320 000 Ft
		A/47	DK	1+2fél	55,16	0	21,08	53,29	P13		20 860 000 Ft
		A/51	ÉNY	1+2fél	55,16	0	8,98	0	P47		19 210 000 Ft
		A/52	ÉNY	2	41,91	0	8,64	0	P46		13 860 000 Ft
		A/53	ÉK	1 +1fél	38,92	0	6,73	0	P48		12 750 000 Ft
I. em.	A.	A/10	ÉK	1+1fél	36,03	6,36		0	P32	PR18	12 960 000 Ft
		A/12	ÉK	2	47,87	8,64		0	P49		16 090 000 Ft
		A/13	DNY	2	47,55	8,64		0	P22		16 990 000 Ft
		A/17	ÉK,ÉNY,DNY	4	83,12	12,21		0	P31,TG13		29 980 000 Ft
		A/18	ÉK	1+1fél	36,03	6,36		0	P50		12 710 000 Ft
	B.	A/54	ÉK	2	56,37	6,73		0	P58		16 610 000 Ft
		A/55	ÉK,DK	1+2fél	61,4	6,73		0	P57		19 280 000 Ft
		A/56	DK	2+1fél	53,18	13,63		0	P56		18 700 000 Ft
		A/60	NY,DNY	2	40,86	6,58		0	P55		14 940 000 Ft
		A/61	DNY,NY,ÉNY	1+1fél	37,7	6,58		0	P54	PR7	14 170 000 Ft
		A/63	ÉNY	2	41,91	8,64		0	P53	PR9	14 920 000 Ft
II. em.	A.	A/21	ÉK	2	47,87	8,64		0	P43		16 090 000 Ft
		A/22	DNY	2	47,55	8,64		0	P24		16 990 000 Ft
		A/23	DNY	2	42,25	8,64		0	P30	PR20	15 970 000 Ft
		A/26	ÉK,ÉNY,DNY	4	83,12	12,21		0	P28,TG12		30 380 000 Ft
	B.	A/64	ÉK	2	56,37	6,73		0	P34		16 610 000 Ft
		A/68	DK,DNY	1+2fél	60,96		49,68	0	P41		24 990 000 Ft
III. em.	A.	A/29	ÉK	2	42,25	8,64		0	P35		14 860 000 Ft
		A/30	ÉK	2	47,87	8,64		0	P33	PR16	16 820 000 Ft
		A/31	D-NY	2	47,55	8,64		0	P37		17 420 000 Ft
	B.	A/71	ÉK	2	56,37	6,73		0	P38		16 610 000 Ft
		A/72	ÉK,DK	1+2fél	61,4	6,73		0	P51	PR1	19 520 000 Ft
		A/74	DK,DNY,ÉNY	4	109,19		123,35	0	P36,TG6		44 540 000 Ft
IV. em.	A.	A/38	ÉK	3	69,23	8,64	18,4	0	P29	PR12	23 620 000 Ft
		A/40	DNY	3+1fél	77,41	8,64	18,4	0	TG8		28 220 000 Ft